

DIAMANTE EXTREMADURA

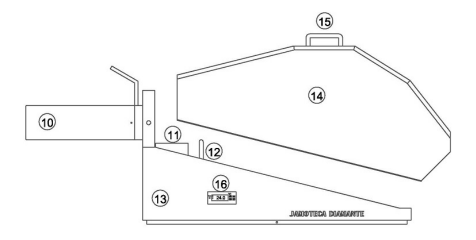
MANUAL DE INSTRUCCIONES

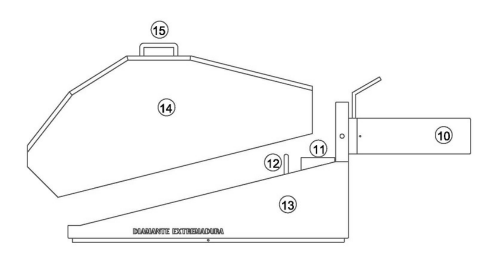
JAMOTECA DIAMANTE



DIAMANTE EXTREMADURA. S. L. CIF-B10453249
Avenida Puente Nuevo, 17 Bajo.
10800 CORIA. CACERES. Teléfono 927 503185
e-mail: jamoteca@diamanteextremadura.com.



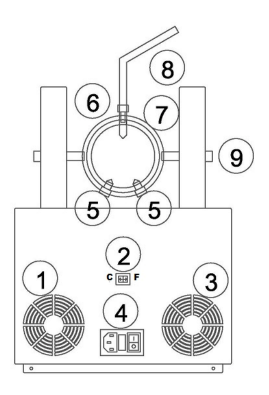




1. DESCRIPCION.

- 1. Rejilla de ventilación de salida de aire.
- 2. Interruptor de frio-calor.
- 3. Rejilla de ventilación de entrada de aire.
- 4. Toma de corriente 220 V con interruptor de encendido-apagado.5. Elementos de sujeción de la pezuña del jamón.
- 6. Inmovilización del jamón.
- 7. Casquillo giratorio.
- 8. Manivela sujeción de la pezuña del jamón.
 9. Eje de giro casquillo giratorio.
 10. Cubrición pezuña.

- 11. Entrada-salida de aire climatizado en el habitáculo.
- 12. Tubo de alojamiento de la sonda.
- 13. Base jamoteca.
- 14. Cubrición jamoteca.15. Asa de la cubrición.
- 16. Termostato.
- 17. Acanaladura sujeción babilla y recogida de grasa.



2.- CARACTERISTICAS TECNICAS.

MODELO	JAMOTECA DIAMANTE
Volumen	26 L
Corriente	220-240 V
Voltaje	50 Hz
Potencia	95W
Consumo de Potencia kW-h/24 h	0.5 (15°C)
Rango control de temperatura	15-30°C
Peso neto	17 Kg (aproximadamente)
Peso bruto	20 Kg (aproximadamente)
Dimensiones Ancho X Profundo X Alto	660-900*255*400

2.- CARACTERISTICAS TECNICAS.

MODELO	JAMOTECA DIAMANTE
Volumen	26 L
Corriente	220-240 V
Voltaje	50 Hz
Potencia	95W
Consumo de Potencia kW-h/24 h	0.5 (15°C)
Rango control de temperatura	15-30°C
Peso neto	17 Kg (aproximadamente)
Peso bruto	20 Kg (aproximadamente)
Dimensiones Ancho X Profundo X Alto	660-900*255*400

3. INDICACIONES DE SEGURIDAD.

- Antes de la puesta en funcionamiento de este aparato lea detenidamente el manual de instrucciones y guárdelo para futuras consultas, así como la garantía, el recibo de pago y si es posible también el embalaje exterior e interior. En caso de dejar el aparato a terceros, también entregue el manual de instrucciones.
- Verifique que la tensión de la red y la potencia de la toma corresponden con las indicadas en el aparato.
- En caso de incompatibilidad entre la toma de corriente y el enchufe del aparato, sustituya la toma por otra adecuada sirviéndose de personal profesionalmente cualificado.
- La seguridad eléctrica del aparato se garantiza solamente en caso de que esté conectado a una toma de tierra eficaz tal como prevén las vigentes normas de seguridad eléctrica. En caso de dudas diríjase a personal profesionalmente cualificado.
- Se desaconseja el uso de adaptadores, tomas de enchufe múltiples y/o cables de extensión. En caso de que fuera indispensable usarlos, hay que utilizar únicamente adaptadores y prolongaciones que sean conformes a las normas de seguridad vigentes prestando atención a no superar el límite de tensión indicado en el adaptador.
- Después de quitar el embalaje, verifique que el aparato esté en perfectas condiciones, en caso de duda diríjase al fabricante.
- Los elementos del embalaje (bolsas de plástico, espuma de poliestireno, etc.) no deben dejarse al alcance de los niños porque son fuentes de peligro, existe el peligro de asfixia.
- Este aparato debe utilizarse para uso domestico, bares, restaurantes, cafeterías, hoteles, charcuterías, etc. En todo caso debe ser manipulado por personal experta en cortar jamón. Cualquier otro uso puede ser considerado inadecuado o peligroso.
- El fabricante no será responsable de los daños que puedan derivarse del uso inapropiado, equivocado o poco adecuado o bien de reparaciones efectuadas por personal no cualificado.
- No toque el aparato con manos o pies mojados o húmedos.
- Mantenga el aparato lejos del agua u otros líquidos para evitar una descarga eléctrica. No enchufe el aparato si está sobre una superficie húmeda.
- Coloque el aparato sobre una superficie seca, firme y estable.
- No deje que los niños o discapacitados manipulen el aparato sin vigilancia.

- Este aparato no está destinado para el uso de personas (incluido niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales disminuidas, o faltas de experiencia o conocimiento, a menos que dispongan de supervisión o instrucción relativa al uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.
- Debe vigilarse a los niños para asegurarse que no juegan con el aparato.
- Para mayor protección, se recomienda la instalación de un dispositivo de corriente residual (RCD) con una corriente residual operativa que no supere los 30 mA. (Diferencial con 30 mA de sensibilidad). Pida consejo a su instalador.
- Al desenchufar la clavija nunca tire del cable.
- Desenchufe el aparato antes de efectuar cualquier operación de limpieza o mantenimiento. En caso de avería o mal funcionamiento del aparato y siempre que no lo vaya a utilizar, apáguelo y no trate de arreglarlo. En caso de necesitar reparación diríjase únicamente al fabricante y solicitar el uso de recambios originales.
- No deje el aparato expuesto a los agentes atmosféricos (Iluvia, sol, hielo, etc.) No utilice o coloque ninguna parte de este aparato sobre o cerca de superficies calientes (placas de cocina de gas, eléctricas u hornos).
- No utilice detergentes o bayetas abrasivas para limpiar la unidad.
- Evite que el cable toque las partes calientes del aparato.
- Al instalar el aparato asegúrese de que haya, al menos, unos 10 cm. de espacio libre en la parte posterior del aparato. Esto le permitirá una ventilación adecuada. Coloque el aparato sobre una superficie lisa y dura. Recuerde que el aparato toma aire por el lateral de la base.
- No coloque alimentos ni bebidas calientes en la jamoteca.
- La cubrición debe estar sobre la base para controlar la temperatura.
- No coloque ningún objeto encima del aparato.
- Mantenga el cable alejado de superficies calientes.
- Este aparato solo puede ser usado por personas mayores de 18 años, sobre todo por el riesgo que implica el uso de cuchillos y energía eléctrica.
- Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento a realizar por el usuario no deben realizarlo los niños.
- Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante o cualquier otro profesional cualificado.

- No lo ponga en funcionamiento si el cable o el enchufe están dañados o si observa que el aparato no funciona correctamente.
- Antes de su limpieza observe que el aparato esté desconectado.
- El aparato debe instalarse de acuerdo con la reglamentación nacional para instalaciones eléctricas.
- En caso de necesitar una copia del manual de instrucciones, puede solicitarla por correo electrónico a través de jamoteca@diamanteextremadura.com.

4.- FUNCIONAMIENTO.

Para una buena fijación del jamón debe introducir la pezuña en el interior del alojamiento procurando que los dos pinchos fijos queden en el lateral de la pata aproximadamente a la altura del tobillo para que al apretar el pincho móvil dicha fijación sea lo suficientemente resistente.

A continuación afloje el dispositivo de inmovilizar el jamón. Coloque el jamón en la posición que desee cortarlo, normalmente con la pezuña hacia arriba, y apriete el dispositivo de inmovilizar la pata. El jamon está listo para ser cortado.

Coloque la cubrición.

Introduzca la clavija de conexión a la red eléctrica en la toma correspondiente de la Jamoteca.

5.- INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD.

- El aparato solo debe estar conectado con un jamón en su interior y la cubrición puesta.
- No permita que ningún líquido se introduzca en las aberturas de entrada o salida de los ventiladores.
- No conecte el aparato a mas de una fuente de suministro energético a la vez.
- No ponga la jamoteca en funcionamiento utilizando cables distintos a los suministrados por el fabricante.
- Antes de utilizar el aparato, se debe comprobar que tanto la unidad principal como cualquier accesorio no están defectuosos.
- En caso de que el aparato caiga sobre una superficie dura, por ejemplo, no se debe utilizar de nuevo. Incluso los desperfectos no visibles pueden tener efectos adversos sobre la seguridad en el uso del aparato.
- Desenchufe siempre el aparato después del uso, si hay una avería, y antes de limpiarlo.
- No se acepta responsabilidad alguna si hay averías a consecuencia del uso incorrecto del aparato o si estas instrucciones no han sido observadas debidamente.

6.- CONEXIÓN A LA RED ELECTRICA.

- Asegúrese de que la tensión de la red coincide con la tensión indicada en la placa de características.
- Este producto cumple con las directivas obligatorias que acompañan el etiquetado de la CEE.
- Esta Jamoteca climatizada utiliza tecnología termoeléctrica y por ello puede enfriar o calentar.

El aparato enfría hasta alcanzar una temperatura de 5°C-6°C aproximadamente por debajo de la temperatura ambiente siendo la temperatura mínima que alcanza el aparato de 15° aproximadamente debido a que el aislamiento es el que nos da una plancha de acero de 1,5 mm de espesor.



7.- AJUSTE DE TEMPERATURA.

Una vez enchufado, tras unos segundos, el termostato marca la temperatura del habitáculo que corresponderá con la temperatura ambiente.

El termostato viene programado para calor, fijada la temperatura de consumo de 24°C y con un rango de temperatura de (+-)1°C que es el mínimo.

Si quiere modificar la temperatura de consumo damos un toque a la tecla del termostato y aparece la temperatura prefijada. Para modificarla le damos las veces necesarias a las teclas o , en función de querer subirla o bajarla. Tras unos segundos vuelve solo a la temperatura seleccionada.

Si la temperatura del habitáculo es superior a la temperatura seleccionada, apretamos la tecla durante unos segundos hasta que aparezca HC. Le damos un nuevo toque y aparecerá H o C (Heat = calor- Cool= frio). En nuestro caso seleccionamos C dando a la tecla según interese. Si no seleccionamos la letra adecuada el termostato no funcionará. Si está bien seleccionada se encenderá una luz roja del termostato al lado de la palabra Work. La tecla "2" debe estar en posición F= frio.

Si la temperatura del habitáculo es inferior a la temperatura seleccionada, apretamos la tecla durante unos segundos hasta que aparezca HC. Le damos un nuevo toque y aparecerá H o C (Heat = calor- Cool= frio). En nuestro caso seleccionamos H dando a la tecla según interese. Si no seleccionamos la letra adecuada el termostato no funcionará. Si está bien seleccionada se encenderá una luz roja del termostato al lado de la palabra Work= trabajo. La tecla "2" debe estar en posición H= calor.

Por lo tanto, si adoptamos 24°C como temperatura óptima de consumo, si estamos en verano y parte de otoño debemos tener el termostato en la posición C y si estamos en invierno y parte de primavera en posición H. En todo caso al encender la jamoteca, si la temperatura es superior a 24° pondremos C y si es inferior H. Y el mecanismo "2" en F o C dependiendo si es superior o inferior a 24°C.

8.- INDICACIONES FINALES.

A partir de ese momento no hay que tocar nada mas. La jamoteca se enciende y se apaga automáticamente.

En caso de no querer tenerla encendida continuamente, la encenderemos unos minutos antes para que el jamón se atempere al menos superficialmente y poderlo degustar satisfactoriamente.

Cuando estamos cortando jamón es una tontería tener la jamoteca encendida.

Si en su casa no dispone de un lugar fresco y seco, siempre puede seleccionar la temperatura de conservación en torno a 18°C o 20°C en función de la temperatura ambiente para bajar la temperatura del jamón, o si por alguna circunstancia no tiene pensado cortar jamón en unos días, como consecuencia de un viaje, por ejemplo.

Lógicamente, para volver a consumir de nuevo, deberá actuar a la inversa.

De todas formas, la temperatura interior en cualquier zona se asemeja mucho a la temperatura que debería tener el jamón para su consumo, por lo que manteniéndolo tapado estará perfectamente protegido de agentes externos. Irá descubriendo paulatinamente cual es la mejor forma de conservar el jamón en función de la temperatura ambiente y de sus gustos de preferencia.

Cuando la temperatura del habitáculo corresponde con la temperatura seleccionada la jamoteca se apaga automáticamente. En cuanto hay variaciones de 1 grado la jamoteca se pone en marcha automáticamente.

La opción de calor funciona mejor que la de frio, obviamente.

Una vez que se decide partir un jamón debe consumirse en el menor tiempo posible.

No se puede pretender que la jamoteca funcione como un frigorífico.

9.- CONSEJOS Y RECOMENDACIONES.

- La temperatura recomendada para el consumo de jamón es de 20-24ºC.
- Coloque el jamón.
- Enchufe la jamoteca.
- La jamoteca fija de forma automática un ciclo de encendido y apagado para mantener constantemente la temperatura seleccionada y el modo seleccionado.
- Una vez cortado el jamón necesario, vuelva a colocar la cubrición con el fin de tener protegido el jamón de agentes externos y mantenerlo a la temperatura deseada.

10. SOLUCION A PROBLEMAS.

Problema	Causas posibles	Solución
La jamoteca no funciona	Fallo en el suministro de corriente.	Asegúrese de que la jamoteca esta enchufada y que la toma de corriente está encendida.
	2. Se ha fundido un fusible	2. Cambie el fusible fundido.
La jamoteca no alcanza la temperatura seleccionada	La jamoteca está colocada demasiado cerca de una fuente de calor. Falta de ventilación.	Mantenga la jamoteca lejos de la luz solar y de otras fuentes de calor. Coloque la jamoteca en un lugar con buena ventilación y mantenga todos los objetos lejos de los ventiladores.
	3. La cubrición no está bien ajustada.	3. Coloque la funda térmica que se acompaña.



Eliminación del electrodoméstico viejo.

En base a la Norma Europea 2002/96/ce de Residuos de Aparatos Eléctricos y electrónicos (RAEE), los electrodomésticos viejos no pueden ser arrojados en los contenedores municipales habituales, tienen que ser recogidos selectivamente para optimizar la recuperación y reciclado de los componentes y materiales que los constituyen, y reducir el impacto en la salud humana y el medioambiente. El símbolo del cubo de basura tachado se marca sobre todos los productos para recordar al consumidor la obligación de separarlos para la recogida selectiva. El consumidor debe contactar con la autoridad local o con el vendedor para informarse en relación a la correcta eliminación de su electrodoméstico viejo.

DECLARACION DE CONFORMIDAD:

Este dispositivo cumple con los requisitos de la Directriz de Baja Tensión 2006/95/CE y los requisitos de la Directriz de Compatibilidad Electromagnética 2004/108/CE.